

S1	S5		S6
1.0	1.0		*
6.0	6.0		6.0
24.0	*		*
2.0	24.0		24.0
	2.0		*
TYNK MINERALNY MAŁOWANY FARBĄ SILIKONOWĄ	TYNK COKŁOWY MOZAIKOWY		FOLIA KUBEŁKOWA (HDPE) GR. 0.4–0.5mm OBUSTRONNIE WYTŁACZANA
STYROPIAN EPS 80–038	STYROPIAN XPS $\lambda=0.04 \text{ W/mK}$		STYROPIAN XPS $\lambda=0.04 \text{ W/mK}$
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO KLASY MIN.5 NA ZAPRAWIE CEM.-WAP. MARKI 1.5	2xIZOLACJA POWŁOKOWA BITUMICZNA, BEZROZPUSZCZALNIKOWA		2xIZOLACJA POWŁOKOWA BITUMICZNA, BEZROZPUSZCZALNIKOWA
TYNK CEM.-WAP. KAT. III	ŚCIANA FUNDAMENTOWA ŻELBETOWA		ŚCIANA FUNDAMENTOWA ŻELBETOWA
	TYNK CEM.-WAP. KAT. III		2xIZOLACJA POWŁOKOWA BITUMICZNA, BEZROZPUSZCZALNIKOWA

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-793 Warszawa, ul. Rydygiera 8		
Inwestor: ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI sp. z o.o. 18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Inwestycja: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁAPACH DZ.EW. NR: 588 OBREB: 1 18-100 ŁĄPY, ul. PŁONKOWSKA 44		
Obiekt: OB-20/40, Węzeł osadowy		
Rysunek: Przekrój poprzeczny C-C		
Projektant: mgr inż. MAREK MAZURKIEWICZ nr upr. 17/70; 670/66/Ww specjalność: konstr. -inż, inżynieria wodna	Podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. MICHAŁ MOLIŃSKI nr upr. MAZ/0458/POOK/11 specjalność: konstrukcje budowlane	Podpis:	
Kierownik projektu: mgr inż. Krystyna Szarlik	Podpis:	
Nr archiwalny: 7119	Branża: Konstrukcja	Skala: 1:100
Data: listopad 2015	Stadium: Projekt wykonawczy	Nr rysunku: K-20-6